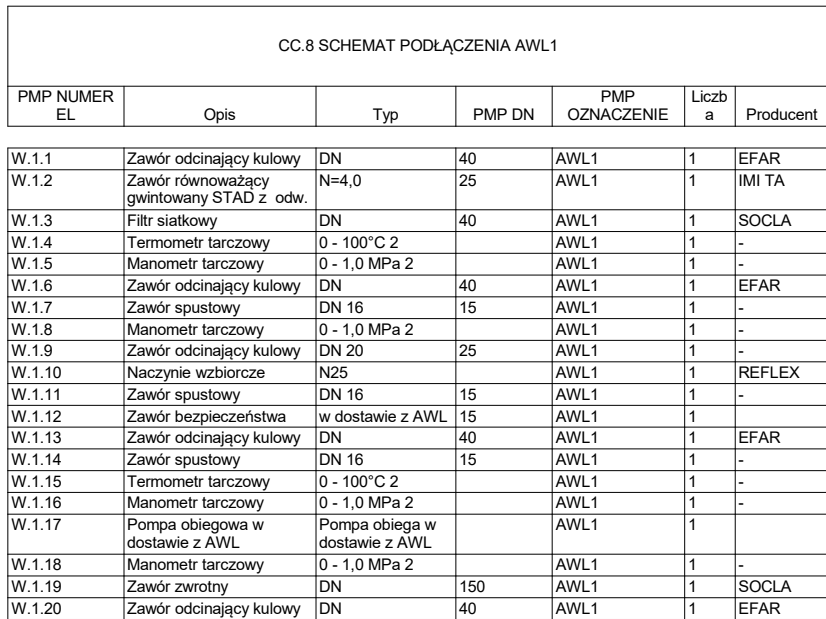





CC. 10 SCHEMAT PODŁĄCZENIA KLIMAKONWEKTORÓW "0.B"						
PMP NUMER EL	Opis	Typ	PMP DN	PMP OZNACZENIE	Liczba	Producent
0.B.1	Wężyk gumowy w oplocie stalowym	-		0.B	1	TUBES
0.B.2	Odpowietrznik automatyczny z zaworem	DN 10	10	0.B	1	
0.B.3	Termometr tarczowy	0 - 100°C		0.B	1	-
0.B.4	Manometr tarczowy	0 - 1,0 MPa		0.B	1	-
0.B.5	Zawór równoważąco-regulacyjny	DN 15 kv=9.40	15	0.B	1	IMI TA
0.B.6	Zawór odcinający	DN15	15	0.B	1	EFAR
0.B.7	Wężyk gumowy w oplocie stalowym	-		0.B	1	TUBES
0.B.8	Zawór spustowy	DN 15	10	0.B	1	-
0.B.9	Odpowietrznik automatyczny z zaworem	DN 10	10	0.B	1	
0.B.10	Termometr tarczowy	0 - 100°C		0.B	1	-
0.B.12	Zawór odcinający	DN15	15	0.B	1	EFAR
0.B.11	Manometr tarczowy	0 - 1,0 MPa		0.B	1	-

O.D.1	Wężyk gumowy w oplocie stalowym	-		O.D	1	TUBES
O.D.2	Odpowietrznik automatyczny z zaworem	DN 10	10	O.D	1	
O.D.3	Termometr tarczowy	0 - 100°C		O.D	1	-
O.D.4	Manometr tarczowy	0 - 1,0 MPa		O.D	1	-
O.D.5	Zawór równoważąco-regulacyjny	DN 15 kv=1,70	15	O.D	1	IMI TA
O.D.6	Zawór odcinający	DN15	15	O.D	1	EFAR
O.D.7	Wężyk gumowy w oplocie stalowym	-		O.D	1	TUBES
O.D.8	Zawór spustowy	DN 15	10	O.D	1	-
O.D.9	Odpowietrznik automatyczny z zaworem	DN 10	10	O.D	1	
O.D.10	Termometr tarczowy	0 - 100°C		O.D	1	-
O.D.12	Zawór odcinający	DN15	15	O.D	1	EFAR
O.D.11	Manometr tarczowy	0 - 1,0 MPa		O.D	1	-



LEGENDA:

	Instalacja wody lodowej-glikol prop. 35%- zasilanie (6°C)
	Instalacja wody lodowej-glikol prop. 35%- powrót (11°C)

UWAGA: WYPEŁNIĆ TYLKO WRAZEM Z ZAŁĄCZNIKIEM I PODDAĆ NIEODRĘBNIENIE DO KONTROLNEGO ODCZYTANIA I ZAPISANIA W KSIĘGIE PROJEKTOWEJ
KONTROLNE ODCZYTANIE I ZAPISANIE W KSIĘGIE PROJEKTOWEJ
PODDAĆ BEZ ZMIAN DO KONTROLNEGO ODCZYTANIA I ZAPISANIA W KSIĘGIE PROJEKTOWEJ

PRACOWNIA PROJEKTOWA M E D E S		Nr rysunku
86-005 Białe Błota ul. Centralna 10 tel/mobil 694424455		CC-3
BRANŻA	CHŁODZENIE	DATA
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat - instalacja wody lodowej do klimatyzatorów 6-11°C	sierpień 2023
INWESTYCJA	Budowa budynku Laboratorium Anatomii Prawidłowej na dz. o nr ew. 38/43 w Elblągu przy ul. Lotniczej 2, obr. 23	
INWESTOR	Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych w Elblągu ul. Lotnicza 2, 82 - 300 Elbląg	SKALA
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż Przemysław Tkaczuk	
	NR UPRAWNIENI	KUP/0154/POOS/09
SPRAWDZAŁ	mgr inż Marcin Kosieniak	
	NR UPRAWNIENI	KUP/0148/POOS/08